Inde	ex of Cl	aims

Application No.	Applicant(s)	
09/725,010	SUNDSTROM, PAULA	
Examiner	Art Unit	
Jane Zara	1635	

√	Rejected	-	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	-	÷	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					Cla	im	Date							Cla	aim	Date													
	-	7										<u> </u>		-			T .					<u> </u>						İ			
Final	Original	-					-				Final	Original									Final	Original			ł	-					
這	rig	!					- 1	ļ		- 1	ίΞ	Ĕ,								- 1	ίĒ	풀				1				- 1	ļ
	U	đ	/														l								_						
	1	1										51				$\perp$						101								_	
	2				T							52										102			_			_			
	3											53				1						103									
	4											54										104								_	
	5				$\Box$							55										105			$\Box$						
	6		Ī _									56				Ĺ						106		$\Box$						$\perp$	
	7											57								_		107			_				_	_	
	8											58							_			108			_			_	_	$\dashv$	-
	9											59						$\Box$				109						_	_	_	
	10								$\Box$			60										110					Ш			_	
	11											61					$\perp$					111						_	_	_	
	12		Ĺ									62	Ш		$\perp$	$\perp$	_	$\square$		Ц		112	ļ	ļ			Ш			_	
	13		Ĺ									63	Ш	_	$\perp$	$\perp$	_	Ш	$\perp$			113		_				_		_	
	14		Ĺ					$\Box$				64				$\perp$		لـــا	_	Ц		114			_				_	_	_
	15											65			$\perp$	_	$\perp$			_		115					Ш		_	_	
	16											66					$\perp$	Ш	$\perp$			116					Щ		_	_	
	17	L		Ш								67			_ _			Ш	$\perp \downarrow$			117		ļ			Щ		_	_	
	18											68				$\perp$			$\perp$	_		118					Щ		_	_	
	19											69			$\perp$	$\perp$						119			_						
	20											70				$\perp$			$\perp$	_		120									
	21	V	1_									71				$\perp$		Ш				121							_	_	
	22											72										122								_	
	23									_		73						Ш	_			123							_	_	_
	24											74							$\perp$			124				L.	_		_	4	
	25											75					1		$\dashv$			125		_		<u>L</u>			_	_	
	26											76					┸				<u> </u>	126				L.			_	_	
	27										ļ	77			$\perp$					_		127				<u> </u>			_	_	
	28											78			$\perp$		$\perp$	Ш		_		128							_		
	29	L										79	Ш				1	Ш	_	_		129								_	
	30	Ш										80	Ш		_				_	_		130		_		ļ				$\dashv$	
	31	$\coprod$		$\square$		·			Ш			81	Ш	$\sqcup$		$\perp$		$\sqcup$	$\perp$			131	Ш			<u> </u>	$\vdash$	Ш		_	_
	32	7		$\square$		$oxed{oxed}$	Ш		Ш			82	$\sqcup$			$\perp$		Ш				132	Ш	$\Box$		<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	_	_
	33			Ш		Ш	Ш		Ш			83		$\Box$	$\perp$	4		Ш	]	_		133					<u> </u>	Ш			_
	34		$oxedsymbol{oxed}$	Ш			$\Box$					84		$\sqcup$	$\perp$	$\perp$		Ш	_	_		134		$\sqcup$		_	$\vdash$	Ш		_	
	35	L	1_			Ш			Ш			85	$\perp$		$\perp$	$\perp$		Ш		_		135		Ш		<del> </del>	_	Ш			_
	36		$\perp$	$\sqcup$		Ш			Ш			86	$\perp$	$\Box$	$\perp$	4.	1	$\sqcup$	$\dashv$	_		136	Ш			ļ	<u> </u>	Щ	_	4	
	37		L	Ш		Ш			Ш		<u> </u>	87				$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	_	_		137	$\vdash$	$\sqcup$		<b> </b>	<b> </b>		$\vdash \downarrow$	_	
	38	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Щ			Ш		<u></u> .	88		$\sqcup \downarrow$	_	$\perp$	<u> </u>		_		<u> </u>	138	Ш	$\sqcup$		-		L		_	_
	39	<u> </u>							$\sqcup$			89	$oxed{oxed}$	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	4_		_		<u> </u>	139				├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		_
	40	<u> </u>	1				Ш					90	$oxed{oxed}$	$\sqcup \downarrow$	┵	ᆚ	1_	$\sqcup$		_	<u> </u>	140		$  \perp  $		<del> </del>	┞_	<u> </u>	$\vdash \dashv$		<del>-</del>
	41						Ш		Ш			91	$oxed{oxed}$	Щ.	$\perp$	$\perp$	1_	Ш			L	141	L	$\sqcup$		_	<u> </u>		Ш	_	_
	42								Ш			92	<u> </u>	$\Box$			1_	Ш			<u> </u>	142	<u> </u>	$\sqcup$			<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	
	43			$\sqcup$		$\Box$	Ш		Ш			93		$\Box$	$\perp$		1	Ш				143	lacksquare	$\mid - \mid$			<u> </u>	lacksquare	$\sqcup$	_	
	44			Ш					Ш			94				$\perp$	_	Ш			<u> </u>	144	igspace	$\sqcup \downarrow$		L-	<del> </del>	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$		
	45		Ĺ									95	$oxedsymbol{oxed}$	Ш	$\perp$			Ш			L	145	L.,	$\square$		<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	L.		
	46											96		$\Box$					_[		L	146	<u> </u>	$\Box$		_	<u> </u>	Щ	Щ	-	
	47											97	$\Box$									147	Щ			L	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	48											98	oxdot	$\Box$		$oxedsymbol{oxed}$					<u> </u>	148		Щ		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш		<u> </u>
	49					L						99			$\perp$			Ш				149		Щ		<u> </u>	<u> </u>	ļ			
	50	Г							ΙT			100		Ιſ				ΠĪ				150		I_							